

# ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

05.12.2019

№ 545-р

г. Вологда

### О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 19 декабря 2018 года № 796-р

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 19 декабря 2018 года № 796-р «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Водресурс» для потребителей поселка Надеево сельского поселения Подлесное и поселка Ермаково сельского поселения Сосновское Вологодского района» следующие изменения:

1.1. В приложении 1 к приказу:

1.1.1. В пункте 1:

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 47,45 | 50,65 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 47,45 | 47,45 |
|------|-------|-------|

 »;

в наименовании графы «Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)» слова «(организация не является плательщиком НДС)» исключить;

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 47,45 | 50,65 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Население (тарифы указываются с учетом НДС) \*» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 47,45 | 47,45 |
|------|-------|-------|

 ».

1.1.2. В пункте 2:

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 34,19 | 34,85 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 34,19 | 34,19 |
|------|-------|-------|

 »;

в наименовании графы «Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)» слова «(организация не является плательщиком НДС)» исключить;

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 34,19 | 34,85 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Население (тарифы указываются с учетом НДС) \*» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 34,19 | 34,19 |
|------|-------|-------|

 ».

1.2. Приложения 3, 4 к приказу изложить в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 05.12.2019 № 575-р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 19.12.2018 № 796-р

**Производственная программа ООО «Водресурс» в сфере водоотведения  
(поселок Надеево сельского поселения Подлесное Вологодского района)**

**I. Паспорт производственной программы**

|                                                                              |                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Общество с ограниченной ответственностью «Водресурс»                                                                                |
| ИНН / КПП                                                                    | 3507309458/350701001                                                                                                                |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 160544, Вологодская область, Вологодский район, п. Васильевское, ул. Молодежная, 6<br>тел./факс: 8 (8172) 55 78 19/ 8(8172)55 77 48 |
| Сфера деятельности                                                           | водоотведение                                                                                                                       |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования<br>Вологодской области                                     |
| Юридический адрес, телефон, факс                                             | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б<br>тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415           |
| Период реализации                                                            | с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года                                                                                        |

**II. Планируемый объем водоотведения**

| № п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                            | 2019 год                       | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | Объем принятых сточных вод                                 | 59,792                         | 58,082   | 59,792   | 59,792   | 59,792   |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 59,792                         | 58,082   | 59,792   | 59,792   | 59,792   |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | 55,885                         | 54,879   | 55,885   | 55,885   | 55,885   |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | 2,850                          | 2,268    | 2,850    | 2,850    | 2,850    |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 1,057                          | 0,934    | 1,057    | 1,057    | 1,057    |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 59,792                         | 58,082   | 59,792   | 59,792   | 59,792   |
| 3.1   | пропущено через собственные очистные сооружения            | 59,792                         | –        | 59,792   | 59,792   | 59,792   |
| 3.2   | передано на очистку другим канализациям                    | –                              | 58,082   | –        | –        | –        |
| 4.    | Объем сточных вод, сброшенных без очистки                  | –                              | –        | –        | –        | –        |

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

| № п/п | Наименование мероприятия                                                          | Период реализации |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1.    | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения   | -                 |
| 2.    | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды                     | -                 |
| 3.    | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | -                 |

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2019 год                      | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 2777,6                        | 2837,2   | 3203,0   | 3525,3   | 3815,2   |

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя                                                                                                                                                                     | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                                                                                                                                                             | 2019 год            | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | <b>Показатели качества</b>                                                                                                                                                                  |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | <b>Показатели надежности и бесперебойности</b>                                                                                                                                              |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км                                                                                          | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | <b>Показатели энергетической эффективности</b>                                                                                                                                              |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема сточных вод, кВт.ч/куб.м                                      | 0,501               | 0,501    | 0,501    | 0,501    | 0,501    |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы  
Фактический объем водоотведения**

| № п/п | Наименование показателя                                         | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                                 | 2017 год                       | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | <b>Объем принятых сточных вод</b>                               | 59,306                         | 58,082   | -        | -        | -        |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства        | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего      | 59,306                         | 58,082   | -        | -        | -        |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                        | 55,526                         | 54,879   | -        | -        | -        |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                       | 2,705                          | 2,268    | -        | -        | -        |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                          | 1,075                          | 0,934    | -        | -        | -        |
| 1.2.4 | от других канализаций                                           | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | <b>Объем неучтенных сточных вод</b>                             | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | <b>Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения</b> | 59,306                         | 58,082   | -        | -        | -        |

|     |                                                 |        |        |   |   |   |
|-----|-------------------------------------------------|--------|--------|---|---|---|
| 3.1 | пропущено через собственные очистные сооружения | 59,306 | -      | - | - | - |
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям         | -      | 58,082 | - | - | - |
| 4.  | Объем сточных вод, сброшенных без очистки       | -      | -      | - | - | - |

**Объем финансовых потребностей, использованных для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2017 год                      | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 3278,6                        | 1780,2   | -        | -        | -        |

**Отчет о достижении плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя                                                                                                                                                                     | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                                                                                                                                                             | 2017 год            | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Показатели качества                                                                                                                                                                         |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км                                                                                          | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема сточных вод, кВт.ч/куб.м                                      | 1,055               | 0,879    | -        | -        | -        |

».

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 05.12.2019 № 545-р  
«Приложение 4  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 19.12.2018 № 796-р

**Производственная программа ООО «Водресурс» в сфере водоотведения  
(поселок Ермаково сельского поселения Сосновское Вологодского района)**

**I. Паспорт производственной программы**

|                                                                              |                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Общество с ограниченной ответственностью «Водресурс»                                                                                |
| ИНН / КПП                                                                    | 3507309458/350701001                                                                                                                |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 160544, Вологодская область, Вологодский район, п. Васильевское, ул. Молодежная, 6<br>тел./факс: 8 (8172) 55 78 19/ 8(8172)55 77 48 |
| Сфера деятельности                                                           | водоотведение                                                                                                                       |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования<br>Вологодской области                                     |
| Юридический адрес, телефон, факс                                             | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б<br>тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415           |
| Период реализации                                                            | с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года                                                                                        |

**II. Планируемый объем водоотведения**

| №<br>п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|----------|------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|          |                                                            | 2019 год                       | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.       | Объем принятых сточных вод                                 | 77,562                         | 62,671   | 77,562   | 77,562   | 77,562   |
| 1.1      | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2      | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 77,562                         | 62,671   | 77,562   | 77,562   | 77,562   |
| 1.2.1    | в том числе от населения                                   | 67,397                         | 54,451   | 67,397   | 67,397   | 67,397   |
| 1.2.2    | от бюджетных потребителей                                  | 4,886                          | 2,447    | 4,886    | 4,886    | 4,886    |
| 1.2.3    | от прочих потребителей                                     | 5,279                          | 5,773    | 5,279    | 5,279    | 5,279    |
| 1.2.4    | от других канализаций                                      | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 2.       | Объем неучтенных сточных вод                               | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 3.       | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 77,562                         | 62,671   | 77,562   | 77,562   | 77,562   |
| 3.1      | пропущено через собственные очистные сооружения            | 77,562                         | 62,671   | 77,562   | 77,562   | 77,562   |
| 3.2      | передано на очистку другим канализациям                    | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 4.       | Объем сточных вод, сброшенных без очистки                  | –                              | –        | –        | –        | –        |

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

| № п/п | Наименование мероприятия                                                          | Период реализации |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1.    | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения   | –                 |
| 2.    | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды                     | –                 |
| 3.    | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | –                 |

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2019 год                      | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 2603,1                        | 2142,7   | 2699,3   | 2094,4   | 2161,7   |

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя                                                                                                                                                                     | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                                                                                                                                                             | 2019 год            | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | Показатели качества                                                                                                                                                                         |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км                                                                                          | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                                    | 0,86                | 0,86     | 0,86     | 0,86     | 0,86     |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы****Фактический объем водоотведения**

| № п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                            | 2017 год                       | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Объем принятых сточных вод                                 | 66,514                         | 62,671   | –        | –        | –        |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 66,514                         | 62,671   | –        | –        | –        |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | 56,557                         | 54,451   | –        | –        | –        |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | 3,123                          | 2,447    | –        | –        | –        |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 6,834                          | 5,773    | –        | –        | –        |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 66,514                         | 62,671   | –        | –        | –        |

|     |                                                 |        |        |   |   |   |
|-----|-------------------------------------------------|--------|--------|---|---|---|
| 3.1 | пропущено через собственные очистные сооружения | 66,514 | 62,671 | - | - | - |
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям         | -      | -      | - | - | - |
| 4.  | Объем сточных вод, сброшенных без очистки       | -      | -      | - | - | - |

**Объем финансовых потребностей, использованных для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2017 год                      | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 2151,0                        | 2210,9   | -        | -        | -        |

**Отчет о достижении плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя                                                                                                                                                                     | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                                                                                                                                                                                             | 2017 год            | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1.    | Показатели качества                                                                                                                                                                         |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км                                                                                          | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности                                                                                                                                                     |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                                    | 0,369               | 0,634    | -        | -        | -        |

».